



Hydrophobically associating polyacrylamides and their partially hydrolyzed derivatives prepared by post-modification. 2. Properties of non-hydrolyzed polymers in pure water and brine

Submitted by Guillaume Bastiat on Wed, 10/08/2014 - 15:47

Titre	Hydrophobically associating polyacrylamides and their partially hydrolyzed derivatives prepared by post-modification. 2. Properties of non-hydrolyzed polymers in pure water and brine
Type de publication	Article de revue
Auteur	Feng, Yujun [1], Billon, Laurent [2], Grassl, Bruno [3], Bastiat, Guillaume [4], Borisov, Oleg [5], François, Jeanne [6]
Editeur	Elsevier
Type	Article scientifique dans une revue à comité de lecture
Année	2005
Langue	Anglais
Date	Jan-10-2005
Numéro	22
Pagination	9283-9295
Volume	46
Titre de la revue	Polymer
ISSN	00323861
Mots-clés	Associating polymers [7], Hydrophobically modified polyacrylamide [8], solubility [9]
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua4813 [10]
DOI	10.1016/j.polymer.2005.07.054 [11]
Titre abrégé	Polymer

Liens

- [1] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=7651](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=7651)
- [2] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=7652](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=7652)
- [3] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=7661](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=7661)
- [4] <http://okina.univ-angers.fr/guillaume.bastiat/publications>
- [5] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=7668](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=7668)
- [6] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=7663](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=7663)
- [7] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=9126](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=9126)
- [8] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=9125](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=9125)
- [9] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=5509](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=5509)
- [10] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua4813>
- [11] <http://dx.doi.org/10.1016/j.polymer.2005.07.054>

Publié sur *Okina* (<http://okina.univ-angers.fr>)